

**R O M Â N I A**  
**CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI TÂRGU FRUMOS**  
**JUDEȚUL IAȘI**



**H O T Ă R Ă R E A nr. 58**

privind aprobarea participării Orașului Târgu Frumos în cadrul proiectului "REABILITARE ȘI MODERNIZARE CANTINA LICEUL TEORETIC ION NECULCE, ORAȘUL TÂRGU FRUMOS, JUDEȚUL IAȘI", de aprobare a depunerii proiectului, a notei de fundamentare a investiției, a cheltuielilor legate de proiect și a anexei privind descrierea sumară a investiției propusă a fi realizată prin proiect

Având în vedere prevederile:

- art. 129 alin. (1), alin. (2) lit. b) coroborate cu alin. (4) lit. d) și ale art.139 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 5 alin. (1) și (2) din H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- art. 44 alin.(1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Luând în considerare:

- Referatul de aprobare înregistrat la secretariatul primăriei orașului Târgu Frumos nr. 34385/11.05.2022;
- Raportul Serviciului Tehnic, Urbanism și Amenajarea Teritoriului din cadrul aparatului de specialitate al Primarului înregistrat sub nr. 34388/11.05.2022;
- Raportul Serviciului Economic din cadrul aparatului de specialitate al Primarului înregistrat sub nr. 34389/11.05.2022;

Ținând seama de:

- Avizul emis de Comisia Economică, Financiară și de Disciplină din cadrul Consiliului local al orașului Târgu Frumos, înregistrat sub nr.34455/11.05.2022;
- Avizul emis de Comisia de Amenajare a Teritoriului, Urbanism, Protecție Mediu, Turism și Agricultură din cadrul Consiliului local al orașului Târgu Frumos, înregistrat sub nr.34417/11.05.2022;
- Avizul emis de Comisia juridică, învățământ, sănătate, familie, muncă și protecție socială, cultură, culte, tineret și sport din cadrul Consiliului local al orașului Târgu Frumos, înregistrat sub nr.34466/11.05.2022;

În temeiul dispozițiilor art. 129, alin. 2, lit „b”, art 139, alin. 3, lit „a”, art. 196, alin. 1, lit. „a” din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ

**Consiliul local al orașului Târgu Frumos, județul Iași**

**H O T Ă R Ă Ș T E:**

**Art.1** Se aprobă participarea Orașului Târgu Frumos în cadrul proiectului " **REABILITARE ȘI MODERNIZARE CANTINA LICEUL TEORETIC ION NECULCE, ORAȘUL TÂRGU FRUMOS, JUDEȚUL IAȘI**", în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență al României, Componenta C10 – Fondul local, Prioritatea de investiții I.3 – Reabilitare moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți furnizarea de servicii publice de către unitățile administrativ-teritoriale.

**Art.2** Se aprobă depunerea proiectului " **REABILITARE ȘI MODERNIZARE CANTINA LICEUL TEORETIC ION NECULCE, ORAȘUL TÂRGU FRUMOS, JUDEȚUL IAȘI**", în cadrul apelului de depunere proiecte pentru Componenta C10 – Fondul local, Prioritatea de investiții I.3 – Reabilitare moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți furnizarea de servicii publice de către unitățile administrativ-teritoriale din cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență.

**Art.3** Se aprobă **Nota de fundamentare a investiției** privind proiectul **"REABILITARE ȘI MODERNIZARE CANTINA LICEUL TEORETIC ION NECULCE, ORAȘUL TÂRGU FRUMOS, JUDEȚUL IAȘI"**. Nota de fundamentare a investiției prezentată în **Anexa 1** face parte integrantă din prezentul proiect de hotărâre.

**Art.4** Se aprobă **Descrierea sumară a investiției** privind proiectul **"REABILITARE ȘI MODERNIZARE CANTINA LICEUL TEORETIC ION NECULCE, ORAȘUL TÂRGU FRUMOS, JUDEȚUL IAȘI"**. Descrierea sumară a investiției prezentată în **Anexa 2** face parte integrantă din prezentul proiect de hotărâre.

**Art.5** Se aprobă valoarea maxima eligibila a proiectului **"REABILITARE ȘI MODERNIZARE CANTINA LICEUL TEORETIC ION NECULCE, ORASUL TARGU FRUMOS, JUDEȚUL IAȘI"**, în cuantum de **959.532,69 lei fara TVA (cheltuieli eligibile asigurate prin Planul Național de Redresare și Reziliență)** la care se adaugă TVA aferent cheltuielilor eligibile în valoare de **182.311,21 lei**, cheltuieli eligibile asigurate din bugetul de stat, rezultând o valoare totală eligibilă în cuantum de 1.141.843,90 lei.

Valoarea maximă fără TVA este calculată în acord cu mențiunile ghidului solicitantului după următoarea formulă:

*Valoarea maximă eligibilă a proiectului = aria desfășurată renovată (443 mp) x 440 Euro/ m<sup>2</sup> (cost unitar pentru lucrări de renovare moderată) = 194.920,00 euro fara TVA*

*\* 1 Euro = 4,9227 lei*

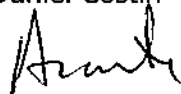
**Art.6** Sumele reprezentând cheltuieli neeligibile ce pot apărea pe durata implementării proiectului **"REABILITARE SI MODERNIZARE CANTINA LICEUL TEORETIC ION NECULCE, ORASUL TARGU FRUMOS, JUDEȚUL IAȘI"**, astfel cum vor rezulta din documentațiile tehnico – economice și/sau din contractul de lucrari pentru implementarea proiectului în condiții optime, se vor asigura din bugetul de local.

**Art.7** Primarul Orasului Târgu Frumos, prin aparatul de specialitate, va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

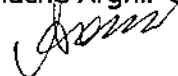
**Art.8** Secretarul orașului va asigura aducerea la cunoștință publică a prevederilor prezentei hotărâri și comunicarea acesteia către: Instituția Prefectului Județului Iași în vederea exercitării controlului de legalitate, Primarului orașului Târgu Frumos, Serviciului Tehnic, Urbanism și Amenajarea Teritoriului, Serviciului Economic, Compartimentului Achizitiei Publice și o va aduce la cunoștință publică prin afișare pe site-ul instituției, [www.primariatgfrumos.ro](http://www.primariatgfrumos.ro), secțiunea: Monitorul Oficial Local.

Adoptată astăzi, 11.05.2022, în ședință publică de îndată.

Președinte de ședință,  
Consilier local,  
Arvinte Daniel Costin



Contrasemnează pentru legalitate,  
Secretar general al orașului,  
Valaché Arghir Gabriel



CARTUȘ NECESAR DE INSERAT PE ORICE HOTĂRÂRE A CONSILIULUI LOCAL AL ORAȘULUI TÂRGU FRUMOS DUPĂ SEMNĂTURA PREȘEDINTELUI DE ȘEDINȚĂ ȘI CEA A SECRETARULUI GENERAL AL ORAȘULUI			
PROCEDURI OBLIGATORII ULTERIOARE ADOPTĂRII HOTĂRÂRII CONSILIULUI LOCAL AL ORAȘULUI TÂRGU FRUMOS NR. 58/11.05.2022			
Nr. crt.	Operațiuni efectuate	Data ZZ/LL/AN	Semnătura persoanei responsabile să efectueze procedura
0	1	2	3
1	Adoptarea hotărârii <sup>1)</sup>	11/05/2022	
2	Comunicarea către primarul orașului <sup>2)</sup>	12/05/2022	
3	Comunicarea către prefectul județului <sup>3)</sup>	12/05/2022	
4	Aducerea la cunoștință publică <sup>4+5)</sup>	13/05/2022	
5	Comunicarea, numai în cazul celei cu caracter individual <sup>6+7)</sup>	1 / 2022	
6	Hotărârea devine obligatorie <sup>6)</sup> sau produce efecte juridice <sup>7)</sup> , după caz	13/05/2022	

Extrase din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ:

<sup>1)</sup> art. 139 alin. (1): „În exercitarea atribuțiilor ce îi revin, consiliul local adoptă hotărâri, cu majoritate absolută sau simplă, după caz.”;

<sup>2)</sup> art. 197 alin. (2): „Hotărârile consiliului local se comunică primarului.”;

<sup>3)</sup> art. 197 alin. (1), adaptat: Secretarul general al comunei comunică hotărârile consiliului local al comunei prefectului în cel mult 10 zile lucrătoare de la data adoptării...;

<sup>4)</sup> art. 197 alin. (4): Hotărârile ... se aduc la cunoștința publică și se comunică, în condițiile legii, prin grija secretarului general al comunei.;

<sup>5)</sup> art. 199 alin. (1): „Comunicarea hotărârilor .... cu caracter individual către persoanele cărora li se adresează se face în cel mult 5 zile de la data comunicării oficiale către prefect.”;

<sup>6)</sup> art. 198 alin. (1): „Hotărârile ... cu caracter normativ devin obligatorii de la data aducerii lor la cunoștință publică.”;

<sup>7)</sup> art. 199 alin. (2): „Hotărârile ... cu caracter individual produc efecte juridice de la data comunicării către persoanele cărora li se adresează.”

*Prezenta hotărâre a fost adoptată cu un număr de 14 voturi „pentru”, 0 voturi „împotriva” și 0 voturi „abțineri”, exprimate de un număr de 14 consilieri locali care au votat, din cei 17 consilieri locali prezenți la ședință, dintr-un număr de 17 consilieri locali în funcție.*

## NOTA DE FUNDAMENTARE

	<p><i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 - Fondul Local</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Titlu apel proiect</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PNRR/2022/C10</li> <li>• COMPONENTA C10 - FONDUL LOCAL</li> <li>• I.3: Reabilitare moderata a cladirilor publice pentru a imbunatati serviciile publice prestate la nivelul unitatilor administrativ-teritoriale</li> <li>• Proiect: <b>“REABILITARE SI MODERNIZARE CANTINA LICEUL TEORETIC ION NECULCE, ORASUL TARGU FRUMOS, JUDETUL IASI”</b></li> </ul>
1.	<p>Descrierea pe scurt a situatiei actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)</p>	<p>Intre anii 1892-1894 a fost construita in Tg. Frumos, pe strada principala Cuza-Voda, o scoala cu patru sali de clasa, o sala- atelier, una pentru material didactic, arhiva si cancelarie, actualmente Corpul A al Liceului teoretic “Ion Neculce”.</p> <p>Aceasta scoala si-a continuat activitatea in perioada interbelica, avand doar nivel gimnazial. Dupa razboi, se infiinteaza si clase de liceu, iar in 1970 existau 17 sali de clasa. Odata cu cresterea populatiei scolare, spatiul de invatamant se extinde, intre 1970-1971 ridicandu-se o noua cladire, langa care s-au construit caminul si cantina care puteau primi in jur de 120 de elevi.</p> <p>Liceul Teoretic “Ion Neculce” se afla pe Strada Cuza Voda, Nr. 36, Oras Targu Frumos, fiind amplasat pe un teren cu o usoara panta de la nord la sud si este invecinat la Sud cu drumul national DN28 Iasi-Pascani si la Nord, Est si Vest cu proprietati particulare.</p> <p>Cladirea a fost edificata in jurul anilor 1970, imobilul nefiind inclus in listele de monumente istorice si/ sau ale naturii.</p> <p>Locatia de implementare a proiectului este situata in Orasul Targu Frumos, Str. Cuza Voda, Nr. 36, avand numarul cadastral 61771. Imobilul Cladire Cantina Liceu Teoretic Ion Neculce asupra careia se propune investitia vizata de proiect este imobilul 61771-C2 apartine domeniului public al Orasului Targu Frumos si este incadrata in intravilanul localitatii, acesta fiind intabulat definitiv.</p> <p>In incinta curtii liceului teoretic “Ion Neculce” din Targu Frumos, alaturi de corpul al liceului, se afla o constructie in forma literei “L” formata din</p>

		<p>doua corpuri independente de inaltime diferite, acestea fiind cladirea cantinei si cea a internatului.</p> <p>In anul 2007 a fost realizata o expertiza tehnica asupra cladirii ce face obiectul prezentului proiect ce a constatat anumite deficiente. Astfel a fost realizata si o documentatie tehnico-economica ce propunea aducerea cladirii cantinei in conformitate cu cerintele de stabilitate si rezistenta prevazute de Legea privind calitatea constructiilor.</p> <p>Solutia de la acea data prevedea atat consolidarea cat si refunctionalizarea cladirii cantinei.</p> <p>Referitor la cantina, se propunea o noua compartimentare, conturand astfel un functional care sa raspunda cerintelor impuse de normale UE.</p> <p>Lucrarile de consolidare si reamenajare a constructiilor prevazute in documentatia din anul 2007 au fost executate.</p> <p>Corpul de cladire ce adaposteste bucataria si sala de mese a liceului theoretic Ion Neculce este consolidat, si re compartimentat, incluzand in aceste lucrari instalatiile si finisajele interioare si exterioare. Avand in vedere faptul ca au trecut 15 ani de la finalizarea lucrarilor respective, finisajele interioare si exterioare au inceput sa se degradeze.</p> <p>In situatia de fata, Primaria Orasului Targu Frumos dispune de o cladire cu destinatia de cantina pentru Liceul theoretic "Ion Neculce" deficitar din punct de vedere al eficientei energetice.</p> <p>Stare generala a constructiei este satisfacatoare, putand asigura conditii optime de functionare. Cladirea este incadrata in clasa IV de risc seismic conform expertizei tehnice.</p>
2.	Necesitatea si oportunitatea investitiei pentru care se aplica	<p>In contextul in care cladirea a fost edificata in perioada anilor 1970 - 1971, iar lucrarile de consolidare si reamenajare prevazute de documentatia din anul 2007 au fost executate , cladirea vizata de proiect nu este termoizolata suficient, nefiind indeplinit criteriul de satisfacere a exigentei de performanta termoenergetica globala G, situatie in care se propun spre implementare solutii de reabilitare adecvate - solutii optimizate din punct de vedere al incadrarii in cerintele minime de performanta energetica aprobate prin Ordinul Ministrului Transporturilor, Constructiilor si Turismului, Nr. 2641/ 2017 - Metodologie de calcul a performantei energetice a cladirilor.</p> <p>Penalzarile acordate cladirii la notarea din punct de vedere energetic a acesteia sunt datorate unor deficiente de intretinere si exploatare a cladirii si instalatiilor acestora, avand drept consecinta utilizarea</p>

		<p>nerationala a energiei.</p> <p>Analiza SWOT pe domenii, ce sta la baza planificarii strategice a dezvoltarii Orasului in orizontul de timp 2021-2027 (conform Strategiei de Dezvoltare Locala a Orasului Targu Frumos) evidentiaza, printre punctele slabe importante ce caracterizeaza domeniul educatiei, faptul ca „unele cladiri si facilitati sunt vechi, necesita reabilitare, extindere, modernizare”.</p> <p>In acelasi timp, Strategia de Dezvoltare Locala mentioneaza si principalele aspecte de oportunitate care, in situatia unei valorificari prompte si eficiente, pot conduce la o importanta remediere a acestui aspect negativ: (i) existenta fondurilor specifice pentru dezvoltarea "verde" a orasului (eficienta energetica, surse regenerabile, reciclare etc.) si (ii) posibilitatea atragerii acestora pentru modernizarea unitatilor de invatamant.</p> <p>In concluzie, proiectul „REABILITARE SI MODERNIZARE CANTINA LICEUL TEORETIC ION NECULCE, ORASUL TARGU FRUMOS, JUDETUL IASI” se doreste a fi un instrument important, ce va ajuta Solicitantul sa se alinieze obiectivelor strategice de dezvoltare pe termen mediu si lung, sa contribuie la imbunatatirea conditiilor de viata la nivelul comunitatii locale, la reducerea disparitatilor regionale si sa sprijine rezilienta, nivelul de pregatire pentru situatii de criza, capacitatea de adaptare si potentialul de crestere, prin investitii in domenii cheie.</p>
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	<p>Solicitantul finantarii ce face obiectul proiectului este un oras cu experienta indelungata in accesarea de sprijin financiar nerambursabil si in implementarea de proiecte de investitie, sustinute atat de Uniunea Europeana, prin mecanisme specifice, cat si de Guvernul Romaniei.</p> <p>La nivelul orasului Targu Frumos, au fost implementate, pana in prezent, proiecte de investitii din domeniul eficientizarii energetice a imobilelor.</p> <p>Acestea sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Lucrari de interventie privind cresterea performantei energetice a blocului 43;</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Valoare lucrari: 1.102.675,56 lei;</li> <li>• Sursa finantarii: MDLPA</li> <li>• Data finalizarii: 02.08.2018</li> </ul> </li> <li>➤ <b>Lucrari de interventie privind cresterea performantei</b></li> </ul>

		<p style="text-align: center;"><b>energetice a blocului 41</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Valoare lucrari: 366.377,51 lei;</li> <li>• Sursa finantarii: MDLPA</li> <li>• Data finalizarii: 02.08.2018</li> </ul> <p>➤ <b>Lucrari de interventie privind cresterea performantei energetice a blocului 7;</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Valoare lucrari: 569.279,86 lei;</li> <li>• Sursa finantarii: MDLPA</li> <li>• Data finalizarii: 02.08.2018</li> </ul> <p>De asemenea, UAT Oras Targu Frumos a implementat cu succes urmatoarele proiecte:</p> <p><b><u>PROIECTE DE ECOLOGIZARE</u></b></p> <p>➤ <b>Proiectul „Sistem de Management Integrat al Deseurilor in judetul Iasi”</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beneficiar: Consiliul Judetean Iasi.</li> <li>• Localitati vizate de proiect: Ruginoasa, Baltati, Tutora, Tomesti, Pascani, Targu Frumos, Harlau.</li> <li>• Sursa de finantare: Fonduri europene - Programul Operational Sectorial Mediu 2007 - 2013.</li> <li>• Valoarea totala a proiectului: 36.747.256 lei.</li> <li>• Data finalizarii: 31/03/2021.</li> </ul> <p><b><u>PROIECTE DE INFRASTRUCTURA RUTIERA</u></b></p> <p>➤ <b>Proiectul „Modernizare strada George Cosbuc”</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beneficiar: Oras Targu Frumos.</li> <li>• Localitate: Oras Targu Frumos.</li> <li>• Sursa finantarii: FONDURI EUROPENE - PNDR, prin intermediul GAL Iasi-Sud-Vest - Masura M9/DI1.3 „Sprijin pentru integrarea minoritatilor locale”.</li> <li>• Valoarea totala a proiectului: 465.515 lei.</li> <li>• Data finalizarii: 31/12/2021.</li> </ul>
4.	Corelarea cu proiecte in curs de implementare de la nivel local	<p>La nivel local, exista o serie de proiecte din domeniul eficientizarii energetice a cladirilor publice, aflate in curs de implementare, precum:</p> <p>➤ <b>Proiectul „Reabilitare, modernizare si extindere Gradinita cu</b></p>

		<p style="text-align: center;"><b>program normal, Targu Frumos, judetul Iasi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beneficiar: Oras Targu Frumos.</li> <li>• Localitate: Oras Targu Frumos.</li> <li>• Sursa finantarii: FONDURI EUROPENE - PROGRAMUL OPERATIONAL 2014 - 2020 - Axa Prioritara 10 „Imbunatatirea infrastructurii educationale”, O.S. 10.1 „Cresterea gradului de participare la nivelul educatiei timpurii si invatamantului obligatoriu, in special pentru copiii cu risc crescut de parasire timpurie a sistemului” - Apelul de proiecte dedicat invatamantului anteprescolar si prescolar.</li> <li>• Valoarea totala a proiectului: 3.834.459 lei.</li> <li>• Stadiu proiect: In curs de implementare.</li> </ul> <p style="text-align: center;">➤ <b>Proiectul „Reabilitare, modernizare si extindere Gradinita cu program prelungit nr. 1, Targu Frumos, judetul Iasi”</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beneficiar: Oras Targu Frumos.</li> <li>• Localitate: Oras Targu Frumos.</li> <li>• Sursa finantarii: FONDURI EUROPENE - PROGRAMUL OPERATIONAL 2014 - 2020 - Axa Prioritara 10 „Imbunatatirea infrastructurii educationale”, O.S. 10.1 „Cresterea gradului de participare la nivelul educatiei timpurii si invatamantului obligatoriu, in special pentru copiii cu risc crescut de parasire timpurie a sistemului” - Apelul de proiecte dedicat invatamantului anteprescolar si prescolar.</li> <li>• Valoarea totala a proiectului: 5.293.125 lei.</li> <li>• Stadiu proiect: In curs de implementare.</li> </ul> <p>Toate aceste proiecte conduc la indeplinirea obiectivelor de eficienta energetica.</p>
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplica la finantare	<p>Pe langa prezentul proiect, in cadrul C10 - FONDUL LOCAL - Investitia I3: “Reabilitare moderata a cladirilor publice pentru a imbunatati serviciile publice prestate la nivelul unitatilor administrativ-teritoriale”, Orasul Targu Frumos depune, in cadrul aceleiasi sesiuni, urmatoarele proiecte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proiect 1: „Reabilitare si modernizare Scoala Ion Creanga, Orasul Targu Frumos, Judetul Iasi” in valoare maxima eligibila de 2.095.240 euro fara tva (10.314.237,95 lei la care se adauga tva in</li> </ul>



valoare de 1.959.705,21 lei, rezultand o valoare totala a proiectului de 12.273.943,16 lei - cuprinde si valoarea celor 6 statii de incarcare )

- Proiect 2 : „Reabilitare si modernizare scoala “Garabet Ibraileanu”, Orasul Targu Frumos, Jud. Iasi”, in valoare maxima eligibila de 995.280 euro fara tva (4.889.464,86 lei la care se adauga tva in valoare de 930.898,32 lei rezultand o valoare totala a proiectului de 5.830.636,18 lei)

Pentru toate cele 3 proiecte depuse in cadrul C10 - FONDUL LOCAL, Orasul Targu Frumos isi propune implementarea de masuri de renovare energetica a unor cladiri publice, in vederea optimizarii consumului de energie primara si pentru incalzire specific imobilelor vizate de investitii. Pentru fiecare dintre cele trei cladiri, a fost intocmita o expertiza tehnica si un audit energetic in baza carora au fost definitivate masurile de interventie si principalii indicatori de performanta la care se doreste a se ajunge prin proiect.

Totodata, o serie de proiecte se afla in curs de evaluare, dupa ce au fost depuse in cadrul apelului de proiecte aferent PNRR - C5 . „Valul Renovarii”:

➤ **Proiectul „Reabilitare si modernizare Corp C Liceul Teoretic Ion Neculce”.**

- Beneficiar: Oras Targu Frumos.
- Localitate: Oras Targu Frumos.
- Sursa finantarii: Planul National de Redresare si Rezilienta - Componenta 5 „Valul Renovarii”, Axa 2- Schema de granturi pentru eficienta energetica si rezilienta in cladiri publice, Operatiunea B.1- Renovarea integrata (consolidare seismica si renovare energetica moderata) a cladirilor publice.
- Valoarea totala a proiectului: **5.728.644,44 lei**.
- Durata de implementare = 32 de luni (cuprinde atat activitatile realizate inaintea semnarii contractului de finantare cat si cele derulate dupa semnarea contractului de finantare).

➤ **Proiectul „Reabilitare si modernizare Internat Liceul Teoretic “Ion Neculce””**

- Beneficiar: Oras Targu Frumos
- Localitate: Oras Targu Frumos

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sursa finantarii: Planul National de Redresare si Rezilianta al Romaniei, Componenta C5 - Valul Renovarii, Axa 2- Schema de granturi pentru eficienta energetica si rezilianta in cladiri publice, Operatiunea B.1- Renovarea integrata (consolidare seismica si renovare energetica moderata) a cladirilor publice.</li> <li>• Valoarea totala a proiectului: 10.402.255,82 lei.</li> <li>• Durata de implementare = 32 de luni (cuprinde atat activitatile realizate inaintea semnarii contractului de finantare cat si cele derulate dupa semnarea contractului de finantare).</li> </ul> <p>Toate proiectele prezentate sunt complementare din punct de vedere tehnic si functional intrucat ce abordează deficiențele actuale identificate la nivelul cladirilor publice aflate in patrimoniul UAT Oras Targu Frumos si conduc la indeplinirea obiectivului general de crestere a eficientei energetice a acestora.</p>																								
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investitii	<p>Prezentul proiect prevede renovarea energetica a cladirii in care functioneaza <b>Cantina Liceului „Ion Neculce”</b> din Orasul Targu Frumos.</p> <p>Masurile de reabilitare propuse vor conduce la o eficienta sporita a termosistemului cladirii si, astfel, la o reducere cu <b>59,13%</b> a necesarului de energie primara, si, astfel, la imbunatatirea furnizarii de servicii publice la nivel local, ceea ce face ca investitia propusa sa fie in concordanta cu Obiectivul 1.3 al Componentei 10 din PNRR.</p> <p>Rezultate estimate - indicatorii de performanta energetica ce vor fi atinsi ca urmare a implementarii prezentului proiect:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">Indicatori de crestere a eficientei energetice:</th> </tr> <tr> <th>Rezultate</th> <th>Valoare la începutul implementării proiectului</th> <th>Valoare la finalul implementării proiectului</th> <th>Scaderea consumului</th> <th>Reducere procentuală</th> <th>Cerinte Conform Ghid</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m<sup>2</sup> an)</td> <td>211,17</td> <td>74,44</td> <td>136,73</td> <td>64,75%</td> <td>Min. 50%</td> </tr> <tr> <td>Consumul de energie primară totală (kWh/m<sup>2</sup> an)</td> <td>599,7</td> <td>245,11</td> <td>354,59</td> <td>59,13%</td> <td>30-60% (Moderat) &gt;60% (Aprofundat)</td> </tr> </tbody> </table>	Indicatori de crestere a eficientei energetice:						Rezultate	Valoare la începutul implementării proiectului	Valoare la finalul implementării proiectului	Scaderea consumului	Reducere procentuală	Cerinte Conform Ghid	Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> an)	211,17	74,44	136,73	64,75%	Min. 50%	Consumul de energie primară totală (kWh/m <sup>2</sup> an)	599,7	245,11	354,59	59,13%	30-60% (Moderat) >60% (Aprofundat)
Indicatori de crestere a eficientei energetice:																										
Rezultate	Valoare la începutul implementării proiectului	Valoare la finalul implementării proiectului	Scaderea consumului	Reducere procentuală	Cerinte Conform Ghid																					
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> an)	211,17	74,44	136,73	64,75%	Min. 50%																					
Consumul de energie primară totală (kWh/m <sup>2</sup> an)	599,7	245,11	354,59	59,13%	30-60% (Moderat) >60% (Aprofundat)																					

		Consumul de energie primară utilizând surse conventionale (kWh/m <sup>2</sup> an)	599,7	92,88	506,82	84,51%	
		Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0	152,23	Nu este cazul	Nu este cazul	
		Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	75,15	31,01	44,17	58,74%	30-60% (Moderat) >60% (Aprofundat)
		* Conform calculelor dar si din comparatia procentelor rezultate cu ghidul de finantare, obiectivul se claseaza ca si: Interventii de "Renovare Energetica Moderata", din prisma Cresterii Eficientei Energetice					
7.	Modul de indeplinire a conditiilor aferente investitiilor	<p>Prezentul proiect de investitie propune masuri de reabilitare energetica aflate in lista tipurilor de interventii eligibile finantate prin intermediul apelului de proiecte.</p> <p>Investitia presupune renovarea energetica moderata a cladirii <b>Cantinei Liceului Teoretic Ion Neculce</b>, din orasul Targu Frumos. Imobilul face parte din categoriile de obiective eligibile, pentru a caror renovare sa acorda sprijin financiar nerambursabil prin intermediul Componentei 10 a PNRR, Investitia I3 - "Reabilitare moderata a cladirilor publice pentru a imbunatati serviciile publice prestate la nivelul unitatilor administrativ-teritoriale"</p> <p>Asa cum este mentionat si in Expertiza tehnica si Auditul energetic, investitia va consta in renovarea energetica moderata a cladirii <b>Cantinei Liceului Teoretic Ion Neculce</b>, cladire ce detine o suprafata desfasurata de 443 metri patrati.</p> <p>In cadrul proiectului de reabilitare moderata a cladirii <b>Cantinei Liceului Teoretic Ion Neculce</b>, Oras Targu Frumos sunt propuse</p>					

urmatoarele masuri de eficientizare energetica:

- Masuri de reabilitare termica pe elementele de anvelopa a cladirii;
- Masuri de reabilitare termica a sistemului de incalzire/a sistemului de furnizare a apei calde de consum;
- Masuri referitoare la sisteme de climatizare si/sau ventilare mecanica pentru asigurarea calitatii aerului interior;
- Masuri referitoare la instalatiile de iluminat;
- Masuri referitoare la Sisteme alternative;

Odata cu implementarea masurilor de mai sus, se vor lua in calcul si lucrarile legate de:

- Desfacerea si refacerea instalatiilor, echipamentelor, finisajelor, precum si alte lucrari strict necesare din zona de interventie aferenta a acestora;
- Repararea trotuarelor de protectie perimetrare;
- Repararea sistemului de colectare a apelor meteorice de la nivelul terasei;
- Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie;

Toate masurile de crestere a eficientei energetice sunt fundamentate in Expertiza tehnica si in de Auditul energetic, urmand a fi detaliate in Documentatia tehnico-economica si Proiectul Tehnic care se vor depune ulterior, cu respectarea termenelor limita stabilite in cadrul apelului de proiecte - respectiv, de maximum 3 luni de la data intrarii in vigoare a Contractului de finantare pentru Documentatia tehnico-economica faza DALI si de maximum 9 luni de la data intrarii in vigoare a Contractului de finantare pentru Proiectul Tehnic.

Proiectul îndeplinește criteriile și condițiile pentru obiectivul de investiții, și anume:

1. *Sunt eligibile pentru finanțare doar clădirile publice construite înainte de anul 2000* - Proiectul respecta aceasta conditie de eligibilitate intrucat cladirea Cantinei Liceului Teoretic Ion Neculce, ce face obiectul prezentului proiect este construita in anul 1970 conform expertizei tehnice si a documentelor de proprietate.
2. *Implementarea investiției va fi finalizată până la 30 iunie 2026* - Durata de implementare a investitiei este de 24 luni. Perioada de implementare a activităților proiectului se referă atât la activitățile

realizate înainte de depunerea cererii de finanțare, perioada dintre depunerea cererii de finanțare și momentul semnării contractului, cât și la activitățile ce urmează a fi realizate după momentul semnării contractului de finanțare a proiectului.

3. *Sunt clădiri publice cu funcțiuni de furnizare/prestare a serviciilor publice (ex. sedii de primărie, biblioteci, cămine culturale, case de cultură, muzee, case memoriale, centre de informare turistică, sedii de poliție, sedii de unități sanitare publice, unități școlare și creșe, clădiri ale serviciilor publice de asistență socială, etc) - Acest criteriu este îndeplinit intrucat cladirea ce face obiectul prezentului proiect are destinatia de unitate de invatamant.*

4. *În urma implementării proiectelor de reabilitare energetică moderată, se va obține o reducere de minim 30% a consumului de energie primară în comparație cu consumul actual, atestat prin raportul de audit energetic și certificatele de performanță energetică elaborate înainte și după executarea lucrărilor de creștere a performanței energetice - Criteriu îndeplinit.*

In urma implementarii proiectelor de reabilitare energetica moderata, se va obtine -o reducere cu 59,13% a consumului de energie primara in comparatie cu consumul actual.

5. *Lucrarile care nu tin de sistemele de imbunatatire a eficientei energetice nu vor depasi pragul de 10% din valoarea totala a costurilor - Criteriu îndeplinit*

Lucrarile care nu tin de sistemele de imbunatatire a eficientei energetice nu vor depasi pragul de 10% din valoarea totala a costurilor.

6. *Nu sunt încadrate în clasele I și II de risc seismic și nu sunt necesare lucrări de consolidare antiseismică, conform raportului de expertiza Tehnică - Criteriu îndeplinit.*

Imobilul vizat de investitie nu este sunt incadrat în clasele I și II de risc seismic și nu sunt necesare lucrări de consolidare antiseismica, conform raportului de Expertiza Tehnica; Imobilul ce face obiectul prezentului proiect este incadrat la RSIV conform expertizei tehnice.

7. *Solicitantul la finanțare trebuie să demonstreze existența dreptului invocat asupra imobilului pe care se propune a se realiza investiția în cadrul cererii de finanțare, conform legislației în vigoare ;*

- *Dreptul de proprietate publică sau privată a statului și UAT ;*

- Dreptul de administrare a imobilului aflat in proprietate publica sau privata a statului si UAT ;

UAT Orasul Targu Frumos detine drept de proprietate publica asupra cladirii **Cantinei Liceului Teoretic Ion Neculce**. Imobilul propus a fi renovat din punct de vedere energetic este intabulat definitiv conform legislatiei in vigoare. Acesta are numarul cadastral 61771-C2.

Acest drept de proprietate publica acopera integral perioada de durabilitate a investitiei (perioada de mentinere obligatorie a investitiei dupa finalizarea implementarii proiectului (minimum 5 (cinci) ani de la efectuarea platii finale).

In conformitate cu cerintele Investitiei I3, imobilul (terenul si cladirea) ce face obiectul proiectului indeplineste, cumulativ, urmatoarele conditii :

- este liber de orice sarcini sau interdictii ce afecteaza implementarea operatiunii.
- nu face obiectul unor litigii avand ca obiect dreptul invocat de catre solicitant pentru realizarea proiectului, aflate in curs de solutionare la instantele judecatoresti.
- nu face obiectul revendicarilor potrivit unor legi speciale in materie sau dreptului comun.

8. Nu sunt eligibile proiectele care propun exclusiv realizarea de lucrări fără autorizație de construire - Nu este cazul. Lucrarile de eficientizare energetica propuse prin intermediul Raportului de audit energetic se supun autorizarii in constructii conform legistaliei nationale in vigoare.

Prezentul proiect indeplineste si criteriile generale de eligibilitate mentionate in ghidul solicitantului pentru Componenta 10 - Fondul Local astfel :

- Solicitantul face dovada capacității de cofinanțare a proiectului pentru cheltuielile neeligibile - Criteriu indeplinit. Conform declaratiei de angajament si a HCL privind aprobarea depunerii proiectului solicitantul si-a asumat asigurarea sumelor necesare pentru eventualele cheltuieli neeligibile ce vor aparea pe durata implementarii proiectului
- Încadrarea valorii investiției în valoarea maximă eligibilă - Criteriu

indeplinit. Valoarea maxima eligibila a prezentului proiect a fost calculata dupa urmatoarea formula

Valoarea maximă eligibilă a proiectului = (Suprafata desfășurată (443 mp) x cost unitar pentru lucrări de renovare moderată(440 euro/mp)) = 194.920,00 euro fara tva

Valoarea TVA aferentă cheltuielilor eligibile va fi asigurată de la bugetul de stat, din bugetul coordonatorului de reforme și/sau investiții pentru COMPONENTA 10 - Fondul local - Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, în conformitate cu legislația în vigoare.

- Încadrarea în perioada de eligibilitate a PNRR - Criteriu indeplinit. Proiectul va finalizat pana la data limita a PNRR de 30 iunie 2026.
- Proiectul propus spre finanțare include doar activități desfășurate după data de 1 februarie 2020 - Criteriu indeplinit, proiectul propus spre finanțare include doar activități desfășurate după data de 1 februarie 2020
- Nu sunt eligibile cheltuielile realizate prin finanțare obținută în cadrul programelor operaționale din perioada 2014 - 2020 - Criteriu indeplinit. Cheltuielile cuprinse în cadrul prezentului proiect nu au facut obiectul vreunui alt proiect de investitii în cadrul programelor operaționale din perioada 2014 - 2020.
- Respectarea principiilor privind dezvoltarea durabilă, protecția mediului, egalitatea de șanse, de gen, nediscriminarea, accesibilitatea - Criteriu indeplinit. În procesul de pregătire, verificare, implementare și durabilitate a contractului de finanțare, solicitantul a respectat și va respecta legislația națională și comunitară aplicabilă în domeniul dezvoltării durabile, protecției mediului, egalității de șanse, de gen, nediscriminare, accesibilitate.
- Proiectul va respecta principiul „Do No Significant Harm” (DNSH) - Criteriu indeplinit. În procesul de pregătire, verificare, implementare și durabilitate a contractului de finanțare, solicitantul a respectat și va respecta obligațiile prevăzute în PNRR pentru implementarea principiului „Do No Significant Harm” (DNSH) (“A nu prejudicia în mod semnificativ”), astfel cum este prevăzut la Articolul 17 din Regulamentul (UE) 2020/852 privind

		<p>instituirea unui cadru care să faciliteze investițiile durabile, pe toată perioada de implementare a proiectului. Solicitantul/cererea de finanțare respectă condițiile prevăzute în PNRR pentru implementarea principiului „Do No Significant Harm” (DNSH), asumate prin Declarația privind respectarea aplicării principiului DNSH în implementarea proiectului (Model E).</p> <p>Pe perioada de durabilitate, Solicitantul se angajează :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sa mentina investitia realizata (asigurand mentenanta si serviciile asociate necesare);</li> <li>- sa nu realizeze o modificare asupra calitatii de proprietar/administrator al infrastructurii, decat in conditiile prevazute in contractul de finantare;</li> <li>· sa nu realizeze o modificare substantiala care afecteaza natura, obiectivele sau conditiile de realizare si care ar determina subminarea obiectivelor initiale ale investitiei.</li> </ul>
8.	Descrierea procesului de implementare	<p>Proiectul va fi implementat intr-o perioada de 20 luni de la semnarea Contractului de finantare, de catre o Unitate de implementare a proiectului (UIP) care va fi condusa de catre Managerul de proiect, numit prin Dispozitia Reprezentantului Legal al Orasului Targu Frumos. Prin aceeași dispoziție este stabilită componenta întregii UIP și sunt stabilite rolurile fiecăruia dintre membrii acesteia.</p> <p>UIP desemnata din partea Solicitantului va fi formata din 4 persoane:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Manager de proiect;</li> <li>- Responsabil tehnic;</li> <li>- Responsabil financiar;</li> <li>- Responsabil achizitii.</li> </ul> <p>Pentru a se asigura de implementarea in conditii optime a proiectului de investitii, Solicitantul va apela si la serviciile unei societati specializate in managementul proiectelor finantate din fonduri europene.</p> <p>In acest sens, imediat dupa semnarea contractului de finantare, va fi incheiat un contract de servicii cu o firma specializata in managementul proiectelor, care va asista UIP in procesul de implementare.</p> <p>Membrii UIP desemnati din partea Solicitantului vor avea urmatoarele responsabilitati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b><u>Managerul de Proiect</u></b></li> <li>- coordonează activitățile proiectului,</li> </ul>



- monitorizeaza planificarea actiunilor proiectului,
- urmareste respectarea cerintelor de implementare,
- coordoneaza realizarea evaluării interne a proiectului,
- supervizează raportările solicitate de finanțator,
- certifică necesitatea și oportunitatea plăților în proiect;
- verifică documentația transmisă la MDRAP;
- asigura întocmirea documentației în formatele interne/cele impuse de finanțator; verifică rapoarte/cererile de rambursare/cererilor de plată;
- menține relația cu finanțatorul;
- participă la întrunirile echipei de proiect/implementare;
- asigura interfața cu Consiliul Local pentru proiectele de Hotărâre și prezintă materiale în vederea aprobării; verifică elaborarea rapoartelor;
- asigură respectarea regulilor impuse de finanțator prin contractul de finanțare;
- verifică documentații întocmite de echipa de proiect;
- **Responsabil de Achizitii**
- Va elabora specificatiile tehnice ale documentatiei de atribuire, impreuna cu responsabilul financiar din partea firmei de consultanta;
- Va fi implicat in toate procedurile privind organizarea achizitiilor, evaluarea ofertelor si intocmirea de rapoarte catre institutiile avizate.
- **Responsabil Financiar**
- Va supraveghea buna desfasurare a proiectului si va intretine relatii cu responsabilii tehnici si cu managerul de proiect;
- Va verifica ofertele financiare;
- Va monitoriza efectuarea platilor catre terti;
- monitorizează efectuarea cheltuielilor conform bugetului și le înregistrează în evidențele financiar contabile, corelând toate informațiile financiar contabile ale proiectului;
- asigura respectarea regulilor financiare
- Va realiza dosarele cererilor de plata/de rambursare;
- Va asigura coerenta financiara a proiectului (va corela platile cu graficul activitatilor).
- **Responsabil tehnic**

- Va supraveghea buna desfasurare a activitatii de realizare a lucrarilor de eficientizare energetica
- Va colabora cu prestatorii implicati in realizarea proiectului (Executant, diriginte de santier, proiectant, verificatori etc)
- Va verifica situatiile de lucrari emise de executantul lucrarilor
- Monitorizeaza implementarea contractului de executie lucrari.
- Participa la receptia lucrarilor

Activitatile de Management in care va fi implicata societatea de consultanta vor consta in planificarea si monitorizarea activitatilor, in scopul implementarii cu succes a proiectului propus, dupa cum urmeaza:

- Va monitoriza si evalua continuu activitatile de implementare a proiectului;
- Va evalua marjele de eroare pentru fiecare activitate in parte;
- Va elabora raportarile solicitate de autoritatea finantatoare
- Va elabora dosarele cererilor de plata/rambursare
- Va asista la intocmirea rapoartelor de etapa, a cererilor de rambursare si a documentelor suport;
- Va acorda asistenta solicitantului pe parcursul implementarii proiectului.

Implementarea proiectului presupune parcurgerea unor activitati specifice, stabilite in functie de tipul investitiei, dimensiunea acesteia si termenul de realizare a investitiei, pe care solicitantul trebuie sa il respecte, conform normelor prevederilor Ghidului Solicitantului.

Pentru implementarea in conditii optime a proiectului si atingerea obiectivelor acestuia, Orasul Targu Frumos va derula urmatoarele activitati:

**A. Activitati realizate inainte de semnarea contractului de finantare:**

- A1: Achizitia serviciilor de consultanta pentru elaborarea si depunerea proiectului de investitie ;
- A2: Achizitia si realizarea expertizei tehnice si a Raportului de Audit Energetic pentru obiectivul de investitii ;
- A3: Depunerea documentatiei de finantare pe platforma dedicata, pusa la dispozitie de catre Finantator;
- A4: Evaluarea documentatiei de finantare;
- A5: Semnarea Contractului de finantare.

**B. Activitati ce se vor realiza dupa semnarea contractului de finantare:**

- **B1:** Achiziția serviciilor de consultanță pentru implementarea proiectului de investiție;
- **B2:** Derularea managementului de proiect - Activitatea se va desfășura pe toată durata procesului de implementare a proiectului;
- **B3:** Derularea procedurilor de achiziție în vederea atribuirii contractelor de achiziție bunuri/lucrări/servicii specifice obiectivului de investiție;
- **B4:** Elaborarea documentațiilor tehnico economice faza DALI și PT și obținerea autorizației de construire pentru obiectivul de investiție.
- **B5:** Execuția lucrărilor de renovare energetică;
- **B6:** Realizarea activităților de asistență tehnică din partea proiectantului și dirigenție de șantier.
- **B7:** recepția lucrărilor ce fac obiectul proiectului;
- **B8:** Realizarea certificatului de performanță energetică finală după realizarea lucrărilor de intervenție asupra clădirii.
- **B9:** Informare și publicitate referitoare la proiect.
- **B10:** Auditarea financiară a proiectului.

Conform ghidului solicitantului pentru Componenta 10 - Fondul local din cadrul Programului Național de Redresare și Reziliență valoarea maximă eligibilă a proiectului a fost calculată în următorul mod:

*Valoare maximă eligibilă fără TVA a proiectului = 443 mp x 440 Euro = 194.920,00 euro x 4,9227 = 959.532,69 lei.*

La această valoare se adaugă TVA-ul aferent ce va fi asigurat din bugetul de stat. Valoarea TVA aferentă cheltuielilor eligibile va fi asigurată de la bugetul de stat, din bugetul coordonatorului de reforme și/sau investiții pentru COMPONENTA 10 - Fondul local - Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, în conformitate cu legislația în vigoare.

Astfel, valoarea totală eligibilă a proiectului este de: **1.141.843,90 lei**, din care:

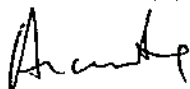
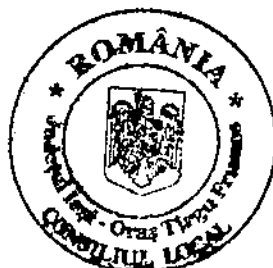
- **959.532,69 lei fără TVA** - cheltuieli eligibile fără TVA asigurate din Programul Național Redresare și Reziliență),
- **182.311,21 lei TVA** aferent cheltuielilor eligibile - cheltuieli eligibile asigurate din bugetul de stat.

9.	Alte informatii	<p>Orasul Targu Frumos ocupa un loc important in judetul Iasi, fiind un "nod rutier" cu pozitionare strategica pe axa Vest - Est a retelei TEN-T care asigura conexiunea vestului tarii (Timisoara, Cluj, Targu Mures) cu partea de est (Piatra Neamt, Iasi) si apoi cu Republica Moldova (cu punct de trecere a frontierei pe reseaua de baza - Ungheni). Cu toate acestea, orasul este relativ slab dezvoltat din punct de vedere economic, unii din marii colosi economici incheindu-si activitatea in zona (precum Fabrica de Incaltaminte "Aurora", unul dintre cei mai importanti angajatori locali in trecut, care si-a inchis definitiv portile in anul 2020). Efectul cel mai resimtit de populatie este reprezentat de lipsa locurilor de munca, situatie agravata in contextul declansarii pandemiei COVID -19 in 2020.</p> <p>Viziunea de dezvoltare pentru perioada 2021 - 2027 este transformarea orasului Targu Frumos intr-un oras conectat, verde si inteligent. Accederea orasului Targu Frumos la urmatorul nivel de dezvoltare in contextul promovarii si implementarii noilor modele economice si sociale fundamentate pe principiile sustenabilitatii, rezilientei si inovatiei reprezinta obiectivul general al strategiei de dezvoltare pentru perioada 2021-2027.</p> <p>Prezentul proiect respecta orientarile definite de urmatoarele obiective strategice, si de obiectivele specifice subordonate acestora:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Obiectiv Strategic 4 - Educatie si ocupare</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- O.S.1 - Modernizarea infrastructurii sistemului de invatamant;</li> </ul> </li> <li>• <b>Obiectiv Strategic 8 - Dezvoltare durabila</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- O.S. 1 - Orasul Targu Frumos - un oras verde.</li> <li>- O.S.2 - Protectia si dezvoltarea durabila a mediului construit.</li> </ul> </li> </ul>
----	-----------------	---

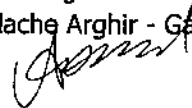
NUME SI PRENUME VATAMANU IONEL  
 DATA 11.05.2022  
 SEMNATURA .....



Preşedinte de şedinţă,  
 Consilier local  
 Arvinte Daniel - Costin

Contrasemnează pentru legalitate,  
 Secretarul general al oraşului  
 Valache Arghir - Gabriel



## DESCRIEREA SUMARĂ A INVESTIȚIEI PROPUȘĂ PRIN PROIECTUL

### ” REABILITARE SI MODERNIZARE CANTINA LICEUL TEORETIC ION NECULCE, ORASUL TARGU FRUMOS, JUDETUL IASI”

UAT Orasul Targu Frumos. pregătește documentația suport pentru obținerea de finanțare nerambursabilă din partea Uniunii Europene în vederea implementării proiectului ” REABILITARE SI MODERNIZARE CANTINA LICEUL TEORETIC ION NECULCE, ORASUL TARGU FRUMOS, JUDETUL IASI”, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență al României, Componenta C10- Fondul Local, Prioritatea de investiții I.3 – Reabilitare moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți furnizarea de servicii publice de către unitățile administrativ-teritoriale.

**Obiectivul general** al proiectului îl reprezintă renovarea energetica moderata a cladirii Cantinei Liceului Ion Neculce, situata in Orasul Targu Frumos, Str. Cuza Voda, Nr. 36, Jud. Iasi, Numar cadastral 61771-C2

**Suprafață desfășurată renovată: 443 mp**

#### **Descrierea lucrărilor propuse pentru renovarea integrată a clădirii**

**Lucrările de renovare moderata** care sunt propuse prin intermediul proiectului ” REABILITARE SI MODERNIZARE CANTINA LICEUL TEORETIC ION NECULCE, ORASUL TARGU FRUMOS, JUDETUL IASI”, sunt următoarele:

Masuri de reabilitare termica pe elementele de anvelopa a cladirii:

- Izolarea termica a fatadei (partea vitrata) prin inlocuirea completa a tamplariei exterioare existente cu tamplarie termoizolanta cu performanta ridicata (ferestre profil PVC, sticla tripan LOW-E);
- Izolarea termica prin termoizolarea planseului peste ultimul nivel cu 20cm vata minerala bazaltica;
- Izolarea termica a fatadei (partea opaca) prin termoizolarea peretilor exteriori cu 10cm vata minerala bazaltica;
- Izolarea termica a planseului peste subsol / canal tehnic (daca e cazul) cu 5cm polistiren extrudat;

Masuri de reabilitare termica a sistemului de incalzire / a sistemului de furnizare a apei calde de consum:

- Instalarea unui nou sistem de încălzire/nou sistem de furnizare a apei calde de consum, în scopul creșterii randamentului și al reducerii emisiilor echivalent CO2;

Înlocuirea/dotarea cu corpuri de încălzire cu radiatoare/ventiloconvectoare (in functie de specificul spatiului), înlocuirea instalației de distribuție a agentului termic pentru încălzire și apă caldă de consum, inclusiv de legătură între clădirea eligibila care face obiectul proiectului și spatiul aferent centralei termice (daca este cazul);

Masuri referitoare la sisteme de climatizare si/sau ventilare mecanica pentru asigurarea calitatii aerului interior:

Instalarea de recuperatoare de caldura în vederea economisirii energiei termice folosire la incalzire, prin recuperarea caldurii, ajutand la o ventilare eficienta, cu evitarea inspirarii de aer viciat si contribuind activ la cresterea performantei energetice a cladirii;

Masuri referitoare la instalatiile de iluminat:

Reabilitarea/modernizarea instalației de iluminat prin înlocuirea circuitelor de iluminat deteriorate sau subdimensionate;

Înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață, inclusiv tehnologie LED;

Instalarea de corpuri de iluminat cu senzori de mișcare/prezență, acolo unde acestea se impun pentru economie de energie (spatii acces);

Masuri referitoare la Sisteme alternative:

Instalarea unor sisteme descentralizate de alimentare cu energie utilizând surse regenerabile de energie, precum instalații cu captatoare solare termice (panouri solare pentru incalzirea apei calde de consum la grupuri sanitare), precum si instalații cu panouri solare fotovoltaice;

Instalarea unei pompe de caldura pe principiul sol-aer / aer-apa în scopul reducerii consumurilor energetice din surse convenționale și a emisiilor de gaze cu efect de seră;

Odata cu implementarea masurilor de mai sus, se vor lua in calcul si lucrările legate de:

Desfacerea și refacerea instalațiilor, echipamentelor, finisajelor, precum și alte lucrări strict necesare din zona de intervenție aferentă a acestora;

Repararea trotuarelor de protecție perimetrare (daca este cazul);

Repararea sistemului de colectare a apelor meteorice de la nivelul terasei (daca este cazul);

Refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie;

Reabilitarea/ modernizarea instalației electrice, înlocuirea circuitelor electrice deteriorate sau subdimensionate;

<b>Indicatori de crestere a eficientei energetice:</b>					
<b>Rezultate</b>	<b>Valoare la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoare la finalul implementării proiectului</b>	<b>Scaderea consumului</b>	<b>Reducere procentuală</b>	<b>Cerinte Conform Ghid</b>
Consumul anual specific de	211,17	74,44	136,73	64,75%	

energie finală pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> an)					Min. 50%
Consumul de energie primară totală (kWh/m <sup>2</sup> an)	599,7	245,11	354,59	59,13%	30-60% (Moderat) >60% (Aprofundat)
Consumul de energie primară utilizând surse convenționale (kWh/m <sup>2</sup> an)	599,7	92,88	506,82	84,51%	
Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0	152,23	Nu e cazul	Nu e cazul	
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	75,15	31,01	44,14	58,74%	30-60% (Moderat) >60% (Aprofundat)

\* Conform calculelor dar și din comparația procentelor rezultate cu ghidul de finanțare, obiectivul se clasează ca și: Intervenții de "Renovare Energetică Moderată", din prisma Creșterii Eficienței Energetice.

Conform ghid de finanțare:

\* Intervențiile propuse pentru clădire conduc la o reducere a consumului anual specific de energie finală pentru încălzire de cel puțin 50% față de consumul anual specific de încălzire înainte de renovare.

\* Intervențiile de creștere a eficienței energetice propuse pentru clădire conduc la o reducere a consumului de energie primară și a emisiilor de CO<sub>2</sub>, situată în intervalul 30%-60% pentru proiectele de renovare energetică moderată, respectiv de peste 60% pentru proiectele de renovare energetică aprofundată, în comparație cu starea de pre-renovare.

**Valoare maximă eligibilă proiect:**

Valoarea maximă fără TVA este calculată în acord cu mențiunile ghidului solicitantului după următoarea formulă:

*Valoare maximă eligibilă a proiectului = aria desfășurată renovată x 440 Euro/ m<sup>2</sup> (cost unitar pentru lucrări de renovare moderată)*

\* 1 Euro=4,9227 lei

Valoare maximă eligibilă fără TVA a proiectului = 443 mp x 440 Euro = 194.920,00 euro x 4,9227 = 959.532,69 lei.

La această valoare se adaugă TVA-ul aferent ce va fi asigurat din bugetul de stat.

Astfel, valoarea totală eligibilă a proiectului este de: **1.141.843,90 lei**, din care:

- **959.532,69 lei fără TVA** - cheltuieli eligibile fără TVA asigurate din Programul Național Redresare și Reziliență),
- **182.311,21 lei TVA** aferent cheltuielilor eligibile - cheltuieli eligibile asigurate din bugetul de stat.

NUME SI PRENUME VATAMANU IONEL

DATA 11.05.2022

SEMNETURA .....

Președinte de ședință,  
Consilier local  
Arvinte Daniel - Costin

*Arvinte*



Contrasemnează pentru legalitate,  
Secretarul general al orașului  
Valachej Arghir - Gabriel

*Arghir*